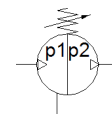
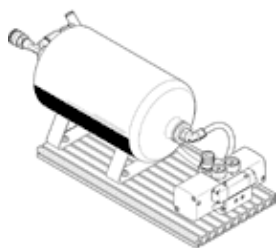


# Усилвател на налягане DPA-40-16-CRVZS5

Специф. Номер: 552931

FESTO

комбинация от бустер и резервоар в неръждаемо изпълнение



## Информационен лист

Белег	Стойност
Диаметър на буталото	40 mm
Обем	5 l
Монтажна позиция	кондензоотделител надолу
Конструкция	Усилвател на налягане със сдвоен бутален прът-с резервоар за въздух с манометър с обратен клапан
Манометър	с манометър
Output pressure 2	0.45 ... 1.6 MPa
Изходно налягане 2	4.5 ... 16 bar
Output pressure 2	65.25 ... 232 psi
Operating pressure MPa	0.25 ... 0.8 MPa
Работно налягане	2.5 ... 8 bar
Operating pressure	36.25 ... 116 psi
обхват на регулиране на налягането MPa	0.45 ... 1.6 MPa
Обхват на регулиране на налягането	4.5 ... 16 bar
обхват на налягането psi	65.25 ... 232 psi
Входно налягане 1	2 ... 8 bar
захранващо налягане 1MPa	0.2 ... 0.8 MPa
захранващо налягане 1 psi	29 ... 116 psi
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU- нормала за уреди за налягане
UKCA marking (see declaration of conformity)	UK regulation for pressure equipment
Работна среда	Compressed air to ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Забележка за работната и пилотната среди	Не е възможна работа при наличие на смазка
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на складиране	5 ... 60 °C
Температура на околната среда	5 ... 60 °C
Мах. Въртящ момент на затягане изпускане на кондензата	27 Nm
Тегло на продукта	7,300 g
Тип на закрепване	с канални щифтове
Пневматичен извод 1	QS-10
Пневматичен извод 2	KD4
Пневматичен извод 3	Шумозаглушител
Материал-забележка	RoHS konform
Material of air reservoir	високолегирана стомана, неръждаема